_								_	ISS	SUE	<u>S</u>	LIP	STA	VPL III	EA	RE.	A (fo	e e	ddit IFI	One C A	l c	088	-ref	ere	nces	_				_				_
L	-				GIN	IAL								<u> </u>	10	-		C	RO	SS	RE	FE	RE	NC	E(S			_		_				\exists
CLASS SUBCLASS					S	CLASS					SUBCLASS (ONE									UB	CLA	<u>ss</u>	PE	R	BLO	OC	<u>K)</u>	_		7				
					L																													
		1	NTE	RN	ATI	ON	AL.										j														П			٦
			AK							Г										1			1						Π		٦			┨
		Т	Γ				ī							╁			\dashv			\top			T								ᅦ			┨
-	Н		┢	H			1			┢	-		-	╫			\dashv			+			+		\dashv			_	_		ᅱ		_	\dashv
_	Н		┞	\vdash			<u>.</u> 1	_		⊩				╂			ᅱ			╁		_	╁		-	_		_	-		\dashv		_	\dashv
_	Н	_	┞-	┞_						<u> </u>				╬			4			+			+								\dashv			4
_	Ц		L	L.						<u> </u>	_			1			_			\perp			1]				L					4
				<u>L</u>			<u> </u>							Ļ	MP	E¥	05	- 61	A!		ntir	ue	d o	n Is	sue	Slip	o In	sid	e F	ile	Jac	ke		
,			••••					- (1	Thro	ugh	nu	men	(لا	. Cε	nca	led	Ur	- GE					Non	-ele	cted	À		••••	••••	Αρ	peal	1		
	m.	·····	• • • • • •	••••	Allo		s ate		••••	•••••	ï	Cla	im	. Ro	strk	ted		Da		••••	•••••	••••	Inte		nce alm	٥	••••	••••		Ob	ject	ed		-
П		10	Γ	Г	Γ	Γ	Ĭ	Г	Π	Π	1	_		T			Г		Ϊ	Г	Г	Π	1	۳			Г		Г	T T		Г		П
١	튭	is										Final	Ortginal								ĺ			Final	Original									
	<u>Š</u>	3	_	L	_	L	L	L	L	L	1	E		L		<u> </u>	L	_	L	L	L	L	1	E	<u> </u>	L_	L	L	L	_	L	L	Ц	Ц
4	1 2	¥	\vdash	-	⊢	-	├	├	-	\vdash	1	<u> </u>	51 52	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	L	\vdash	\vdash	ł	-	101	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	⊢	-	-	Н	Н
1	3	H			上	L		L			1		53	\vdash					Г				1		103					\vdash	\vdash		\Box	\Box
1	4	Д	\Box			Г	匚	匚					54	Г								Г]		104			L			匚	Г	П	\Box
+	5	${\mathbb H}$	-	-	-	├	\vdash	├-	┝	-	1	\vdash	55 56	\vdash	\vdash	-	-	-	-	┝	\vdash	-	ł	\vdash	105 106		-	-	-	├			┝┤	Н
1	7	H	\vdash	┝	┢	┢	\vdash	┢	十	H	1	Н	57		H	┝	┢	┢	-	Н	-		1		107	-	-	┝	╁	┢	H	┝	\dashv	\sqcap
1	8	П									1		58										1		108									口
┩	8	Н	├-	┝	-	├-	┝	├	⊢	⊢	ł	\vdash	59 60	⊢	H	Ŀ	H	-	<u> </u>	Ļ		 - -	ł	-	109 110	ļ.,		-	├-	⊢	\vdash	H		Н
+	11	H	-	┝	H	H	H	\vdash	┢	┢	1	H	61	H	Н	H	H	H		-	-	┢		H	111	-	\vdash	┢	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
]	12	Т									1		62												112									
┪	13	H	-	┝	 	┞	┝	⊢	┝	⊢	ł	⊢	63 64	-		-	-	-	-		L	-	l	┝	113		Н	L	L	⊢		H	$\vdash \downarrow$	\dashv
1	15	H	H	┝	┢	\vdash	┢	╁	╁╴	H	1	\vdash	65	H	-	-		┢	-		┝	┝	1	H	115	Н	Н	H	\vdash	\vdash	H	Н	\dashv	\dashv
1	16										1		63							Ш			1		116		Ш							☐
_	17 18	H	 -	L	┡	L	L	L	┡	-	ł	L	67 68	ļ	_			-			L	<u> </u>	l	L	117 118	Н	L	_	L	<u> </u>	L		\dashv	Н
_	18	H	┢	\vdash	┢	┢	H	┢	╁	┢	1	\vdash	88	┢	-	-	-	-			┝	-	1	┝	119	Н	Н		┢	-	-	Н	\vdash	\dashv
_	20	⇉									1		70		П						Ш				120									\square
	21 22	\vdash		H	L	H	┝	L	┡	┡	1	L	71 72	\vdash	Н	_	L	-	\vdash		<u> </u>	H			121 122	Щ	L	_	<u> </u>	<u> </u>	H	Н	\vdash	\dashv
_	23	-	┢	Н	H	┢	H	┢	\vdash	H	1	H	73	\vdash	Н		\vdash	H	Н	-	┝	H		┝	123	Н	Н		┢	H	\vdash	Н	Н	\dashv
1	24				匚						1		74										1		124									
4	25 26	L	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	1	\vdash	75 76	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	\vdash	_	\vdash		\vdash	125 126	Щ	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\dashv
_	27	Н		\vdash	 	-	T	\vdash	t	\vdash	1	H	77	\vdash	H	_	\vdash	\vdash	H					\vdash	127	Н	Н		H	\vdash	\vdash		\vdash	\exists
_	28										1		78												128								口	口
	29 30	Н	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	H	1	\vdash	ł	\vdash	79 80	H	Н	Н	H	Н	Н	Н	<u> </u>	H		\vdash	129 130	\vdash	Н	\vdash	-	├-	\vdash	Н	Н	\dashv
_	31	-		\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	1	\vdash	81		Н	-	\vdash	-	Н	Н	-	Н		\vdash	131	\vdash	H	Н	\vdash	H	Н	Н	\dashv	\dashv
_	32										1		82						П						132		П						\square	\Box
_	33 34	Н	Н	<u> </u>	┝	<u> </u>	H	\vdash	H	-	1	-	88	Н	Щ	_	-	\vdash	Н	Ш	<u> </u> -	H		\vdash	133 134	Н	Н	L	H	-	H	-	\dashv	\dashv
	35	۲	H	-		\vdash	-	-	\vdash	-		\vdash	85	\vdash	\vdash	-	Н	-	Н	Н	\vdash	\vdash		\vdash	135	Н	Н	\vdash		\vdash	H	Н	\dashv	\dashv
-	36										1		86	\Box			П		П						136							П	口	
_	37 38	Ц	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	 		\vdash	<u> </u>	l	H	87 88	\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н		H	Н		\vdash	137 138	Н	Н	H	-	H	\vdash	Н	\dashv	\dashv
_1	39	Н	\vdash	\vdash	 	 -	\vdash	-	H	\vdash	1	H	89	Н	Н	-	\vdash	-	H	Н	\vdash	Н		\vdash	139	\vdash	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	H	\dashv	\dashv
	40										1		80												140							П	口	\square
_	41 42	_	\vdash	L	H	\vdash	⊢	 	⊢	\vdash	1	\vdash	91	H	Н		\vdash	Н	Н		<u> </u>	H		\vdash	141 142		Н	-	\vdash	⊢	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	H
	43	H	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	┢	\vdash	Н	1	\vdash	83	H	Н	-	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	H		\vdash	143	\vdash	H	H	 	\vdash	H	Н	\dashv	\dashv
_	44												84												144								口	口
_1	\$ \$	Н	Н	_	H	<u> </u>	 -	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	88	Н	Н	\vdash	ļ.	<u> </u>	Н	\vdash	\vdash	-		-	145 146		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv
1	47	\exists			H	Н		H	t^{-}	_	1	Н	97		Н		\vdash	\vdash	H		-	H		\vdash	147	Н	Н	_	t	\vdash	\vdash	H	\square	Н
	48		П	L.									98												148									口
	8 8	Н	Н	-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash		Н	99 100	Н	Н	H	\vdash	Н	\vdash	Щ	\vdash			\vdash	149 150	Н	μ,	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv
_1			لـــا	_	L.,	Ц	L.,	Щ.		<u> </u>	1	پيا		_	닏	<u>_</u>		لبا	لبا	لبا	L_			<u>_</u>	eet	ليا	ᆜ		<u></u>		ш		Ш	ك